

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 28 X 79  
 JOUR JULIEN : 301

SOURCE : 4  
 MERIDIEN : 745556

OBSERVATEUR : G. Daigne

RESEAU	DROIT	LP EST	POINTAGE			FOURSUITE			
	GAUCHE	LP OUEST	MANUEL	"POINTE"	"POURS"	"POURSF"	"PRAR"	"PRAFG"	

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
30	-240 240	10.5	2				

	ANTEN	FREQ MHZ	BANDE KHZ	SCAN WIDTH MHZ/DIV	F		SCAN TIME MS/DIV	CADENCE HZ	LEVEL		SCOPES NO	FAC SIM SPOT ILE
					MIN MHZ	MAX MHZ			10DB LOG			
AS 1	RG + RD (-120)	30	30	2	20	40	2	50	-11	1	8,0	
AS 2	LPE	30	30	2	20	40	2	50	-11	2	9,5	
AS 3	RD	30	10	2	20	40	-	1	-20			

CAMERA oui		FAC SIMILE		MULTICANAL		SEFRAM	
NOUVEAU FILM ?	T.U.	OPERATION	VIT.	NOUVEAU FILM ?	T.U.	OPERATION	VIT.

3h30 Départ 0,125 3h30 Départ  
 12h30 Arrêt 12 30 Arrêt

Pas de Fac + Simile

attention : pas de changement de date sur film.